

**Протокол  
очного заседания Формулярной комиссии  
Министерства здравоохранения Республики Казахстан**

г. Нур-Султан

«24» ноября 2020 года

**Председествовал:** Костюк А.В – заместитель руководителя Формулярной комиссии Министерства здравоохранения Республики Казахстан

**Участвовали:** Байтубаев Е.Н., Нуртаев А.И., Аденов М.М., Абдрахманов Р.З., Касымбекова С.Ж., Макалкина Л.Г., Оспанова Ж.О., Сергазы Ш.Д., Ясыллов Е.А., Оспанова С.М., Кипшакбаев Р.К..

**Отсутствовали:** Нересов А.В.(заявление), Литвинова Л.Р., (заявление) Негай Н.А. (совещание), Дурманова М.И.(совещание)

**Приглашенные:** Жанатбекова А.К., Джексенов А. А. – сотрудники РГП на ПХВ «Республиканского центра экспертизы лекарственных средств и медицинских изделий», Омарова Г. А –сотрудник ТОО «СК-Фармация».

**Секретарь:** Арзуова А.Н.

**Костюк А.В.:** здравствуйте уважаемые коллеги, кворум есть.

Сегодня **на повестке заседания**

1. О внесении изменений в проект приказа «Об утверждении перечня лекарственных средств и медицинских изделий, закупаемых у единственного дистрибьютора»

Докладчик Департамент лекарственной политики МЗ РК.

Содокладчик ТОО «СК-Фармация» (Омарова Г. А.)

2. Обсуждение предельных цен на лекарственные средства.

Докладчик Департамент лекарственной политики МЗ РК.

Содокладчик РГП на ПХВ «НЦЭЛС» (Жанатбекова А.К.)

3. Обсуждение предельных цен на медицинские изделия.

Докладчик Департамент лекарственной политики МЗ РК.

Содокладчик РГП на ПХВ «НЦЭЛС» (Джексенов А. А.)

4. Разное

Содокладчик РГП на ПХВ «НЦЭЛС» (Джексенов А. А.)

Позвольте перейти к первому вопросу, данный вопрос рассматривался в заочном режиме было не завершено. Вашему вниманию представлена таблица

**Предложения по включению в приказ**

**«Об утверждении перечня лекарственных средств и медицинских изделий,  
закупаемых у единственного дистрибьютора»**

Если по какой-нибудь позиции возникнут вопросы, в голосовом режиме дайте знать и мы прервемся и остановимся на этой позиции.

Действующая редакция						Предлагаемая редакция					
№	АТХ Код	Наименование лекарственного средства	Характеристика	Единица измерения	Пределная цена	АТХ Код	Наименование лекарственного средства	Характеристика	Единица измерения	Пределная цена	Примечания
983	C01CA24	Эпинефрин	раствор для инъекций 0,18 % 1 мл	ампула	62,11	C01CA24	Эпинефрин	раствор для инъекций 0,18 % 1 мл	ампула	<b>97,12</b>	Перерегистрация цены согласно заявлению производителя . Письмо РГП на ПХВ «НЦЭЛС» с исх. №19-09-1247/1984 от 11 ноября 2020 года
769	H01AC01	Соматропин	раствор для инъекций, 12 мг, 1.5 мл №1	(картридж)	10575,73	H01AC01	Соматропин	Картридж с раствором для инъекций, 12 мг,	мг	10575,73	Внести изменения в единицу измерения в строки 769 и 777, прописать мг (картридж), так как цена указана из расчета за 1 мг
777	H01AC01	Соматропин	раствор для инъекций, 20 мг, 2.5 мл №1	(картридж)	10509,7	H01AC01	Соматропин	Картридж с раствором для инъекций, 20 мг, 2.5 мл №1	мг	10509,7	
214	L01XE23	Дабрафениб	капсулы, 75 мг (на каждые 4 капсулы)	капсула	21082,23	L01XE23	Дабрафениб	капсулы, 75 мг	капсула	15151,32	Указать отдельно ЛС Траметиниб и Дабрафениб. Ранее ФК большинством
							Траметиниб	таблетки, покрытие	таблетка	23722,85	

			Дабрафен иба 1 таблетка Траметин иб бесплатно )					пленочной оболочкой 2 мг			голосов было принято положительное решение.
67 5	L03AB1 1	Пегинтерф ерон - альфа 2а	раствор для инъекций 180 мкг/0,5 мл во флаконах/ шприц- тюбиках для однократ ного применен ия 0,5 мл. С каждой единицей препарата дополнит ельно предостав ляется 42 таблеток/ капсул	флакон/ шприц- тюбик	64 461,88	L03AB11	Пегинтерфе рон - альфа 2а	раствор для инъекций 180 мкг/0,5 мл во флаконах/шпр иц-тюбиках для однократного применения 0,5 мл. — С каждой единицей препарата дополнительно предоставляете я — 42 таблеток/капсу л — рибавирина 200 мг	флакон/ шприц- тюбик	64 461,88	Исключить из строки 675 «С каждой единицей препарата дополнительно предоставляется 42 таблеток/капсул Рибавирина 200 мг» в связи с полным прекращением производства на глобальном уровне.

			рибавири на 200 мг								
74	M09AX 03	Аталурен	гранулы для перораль ной суспензи и 125 мг	флакон	51 836,94	M09AX03	Аталурен	гранулы для пероральной суспензии 125 мг	флакон /пакетик -саше	51 836,94	Обратилась компания Представительство АО «Ген Илач» с просьбой внести изменения в единицу измерения в строки 74,75,76 <b>прописать (пакетик-саше).</b>
75	M09AX 03	Аталурен	гранулы для перораль ной суспензи и 250 мг	флакон	103 396,87	M09AX03	Аталурен	гранулы для пероральной суспензии 250 мг	флакон /пакетик -саше	103 396,87	
76	M09AX 03	Аталурен	гранулы для перораль ной суспензи и 1000 мг	флакон	410 442,65	M09AX03	Аталурен	гранулы для пероральной суспензии 1000 мг	флакон /пакетик -саше	410 442,65	
		Отсутствует				B02BD02	Симоктоког альфа (рекомбинан тный человечески й фактор свертывания крови VIII)	Лиофилизиров анный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения в комплекте с растворителем (вода для	флакон	71948,8	По заявке заявителя - Компания Октафарма АГ

								инъекции) и набором для введения 250 МЕ			
		Отсутствует				B02BD02	Симоктоког альфа (рекомбинантный человеческий фактор свертывания крови VIII)	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения в комплекте с растворителем (вода для инъекции) и набором для введения 500 МЕ	флакон	141 846,06	По заявке заявителя - Компания Октафарма АГ
		Отсутствует				B02BD02	Симоктоког альфа (рекомбинантный человеческий фактор свертывания крови VIII)	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения в комплекте с растворителем (вода для инъекции) и набором для	флакон	279 499,24	По заявке заявителя - Компания Октафарма АГ

								введения 1000 МЕ			
		Отсутствует				B02BD02	Симоктоког альфа (рекомбинан тный человечески й фактор свертывания крови VIII)	Лиофилизиров анный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения в комплекте с растворителем (вода для инъекции) и набором для введения 2000 МЕ	флакон	556 932,80	По заявке заявителя - Компания Октафарма АГ
		Отсутствует				L01XX50	Иксазомиб	капсулы 4 мг	капсула	422 654,16	По заявке заявителя - ТОО "Такеда Казахстан"
		Отсутствует				L01XX50	Иксазомиб	капсулы 3 мг	капсула	482 620,10	По заявке заявителя - ТОО "Такеда Казахстан"
		Отсутствует				L01XX50	Иксазомиб	капсулы 2,3 мг	капсула	482 620,10	По заявке заявителя - ТОО "Такеда Казахстан"
		Отсутствует				N07XX09	Диметилфум арат	Капсулы твердые	капсула	3 983,68	По заявке заявителя - Представительство

								кишечнорастворимые 120 мг			АО "Ген Илач ве Саглык Урунлери Санаи ве Тиджарет" в РК
		Отсутствует				N07XX09	Диметилфумарат	Капсулы твердые кишечнорастворимые 240 мг	капсула	6 978,79	По заявке заявителя - Представительство АО "Ген Илач ве Саглык Урунлери Санаи ве Тиджарет" в РК
		Отсутствует				M01AE01	Ибупрофен	Раствор для внутривенного введения 400 мг/4мл	флакон	1 356,21	По заявке заявителя - Представительство АО "Ген Илач ве Саглык Урунлери Санаи ве Тиджарет" в РК
		Отсутствует				M01AE01	Ибупрофен	Раствор для внутривенного введения 800 мг/8мл	флакон	2 634,39	По заявке заявителя - Представительство АО "Ген Илач ве Саглык Урунлери Санаи ве Тиджарет" в РК
		Отсутствует				<b>L03AB13</b>	Пэгинтерферон бета-1а	В запросе лекарственная форма не указана Раствор для инъекций, 63 мкг/0,5 мл, 94 мкг/0,5 мл, 0.5	шприц-ручка	89 944,12	По заявке заявителя - Представительство АО "Ген Илач ве Саглык Урунлери Санаи ве Тиджарет" в РК

								мл, №2			
		Отсутствует				L03AB13	Пэгинтерферон бета-1a	В запросе лекарственная форма не указана Раствор для инъекций, 125 мкг/0,5 мл, 0.5 мл, №2	шприц-ручка	140 460,22	По заявке заявителя - Представительство АО "Ген Илач ве Саглык Урунлери Санаи ве Тиджарет" в РК
		Отсутствует				L01XE36	Алектиниб	Капсулы 150 мг, №224	капсула	6 729,45	По заявке заявителя - ТОО "Рош Казахстан"
		Отсутствует				B02BD01	Фактор свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации)	концентрат протромбинового комплекса, 500 МЕ	флакон	103 839,27	По заявке заявителя - Представительство "Октафарма АГ"
		Отсутствует				D01AA	МНН: нет Состав: 1 г мази содержит активное вещество - розеофунгин - 20 мг; вспомогательные вещества: диметилсульф	мазь 2% 20 г	туба	Отсутствует	По заявке заявителя - ТОО "Научно-производственный центр микробиологии и вирусологии"



						фоксид, полиэтилено ксид 1500 и полиэтилено ксид 400.				
		Отсутствует			L04AX05	Пирфенидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 200мг	таблетка	1 978,97	По заявке заявителя - АО «НобелАлматинская Фармацевтическая фабрика
		Отсутствует			J02AC01	Флуконазол	сироп 25 мг/5 мл 70 мл	флакон	2 133,43	По заявке заявителя - АО «НобелАлматинская Фармацевтическая фабрика
		Отсутствует			B05BA10	Комплекс аминокислот	<b>Эмульсия для инфузий, содержащая смесь оливкового масла и соевого масел 80:20, раствор аминокислот с электролитам и, раствор глюкозы, 300 мл трехсекционн ый контейнер</b>	контейн ер	32 138,86	По заявке заявителя - АО Компания "Бакстер" По коду АТХ Комбинированные препараты для парентерального питания. В письме указано – парентеральное питание для недоношенных новорожденных и детей разного возраста <b>G13E</b>

						B05BA10	Комплекс аминокислот	Эмульсия для инфузий, содержащая смесь оливкового масла и соевого масел 80:20, раствор аминокислот с электролитами, раствор глюкозы, 500 мл трехсекционный контейнер	контейнер	38 555,85	По заявке заявителя - АО Компания "Бакстер"  АТХ Комбинированные препараты для парентерального питания.  В письме указано - парентеральное питание для недоношенных новорожденных и детей разного возраста <b>G16E</b>
		Отсутствует				R03AK07	Будесонид+формотерол	аэрозоль для ингаляций, дозированный, 160/4,5 мкг/доза, 120 доз	контейнер	14 912,00	По заявке заявителя - Представительство ЗАК "АстраЗенека ЮК Лимитед" в Республике Казахстан
		Отсутствует				R03AK07	Будесонид+формотерол	аэрозоль для ингаляций, дозированный, 80/4,5 мкг/доза, 120 доз	контейнер	14 795,50	По заявке заявителя - Представительство ЗАК "АстраЗенека ЮК Лимитед" в Республике

											Казахстан
		Отсутствует				A10BJ01	Эксенатид	Порошок для приготовления суспензии для подкожного введения пролонгированного действия в комплекте с растворителем, 2 мг/0.65 мл	шприц-ручка	9 433,13	По заявке заявителя - Представительство ЗАК "АстраЗенека ЮК Лимитед" в Республике Казахстан
		Отсутствует				B01AF01	Ривароксабан	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 2.5 мг	таблетка	523,17	По заявке заявителя - ТОО "Байер КАЗ"
		Отсутствует				V03AB37	Идаруцизумаб	раствор для инъекций и инфузий 2,5 г/50 мл	флакон	цена зарегистрирована 17.02.2020 г. Отсутствует утвержденная предельная цена по ТН. Зарегист	По заявке заявителя - Берингер Ингельхайм Фарма ГмбХ и Ко. КГ

										рирован ная цена с учетом наценки 619379,5 7	
		Отсутствует				N05AL05	Амисульпри д	таблетки, 100 мг	таблетка	144,05	По заявке заявителя - ТОО "Ацино КАЗ"

В голосовании участвовало 12 членов ФК. **РЕШЕНИЕ:**

❖ Принять предлагаемую редакцию по следующим препаратам:

- 1) Эпинефрин раствор для инъекций 0,18 % 1 мл - 97,12 тг
- 2) Соматропин Картридж с раствором для инъекций, 12 мг, мг 10575,73 тг
- 3) Соматропин Картридж с раствором для инъекций, 20 мг, 2.5 мл №1 мг 10509,7 тг
- 4) Дабрафенибкапсулы, 75 мг капсула 15 151,32 тг
- 5) Траметинибтаблетки, покрытие пленочной оболочкой 2 мг таблетка 23722,85тг
- 6) Аталурен гранулы для пероральной суспензии 125 мг флакон /пакетик-саше 51 836,94 тг
- 7) Аталурен гранулы для пероральной суспензии 250 мг флакон /пакетик-саше 103 396,87 тг
- 8) Аталурен гранулы для пероральной суспензии 1000 мг флакон /пакетик-саше 410 442,65 тг

Проголосовали ЗА -11 человек, ВОЗДЕРЖАЛИСЬ – (Нуртаев А.И.)

❖ Оставить прежнюю редакцию по препарату «Пегинтерферон - альфа 2а» раствор для инъекций 180 мкг/0,5 мл во флаконах/шприц-тюбиках для однократного применения 0,5 мл. флакон/ шприц-тюбик 64 461,88 тг. Проголосовали ЗА 9 человек, ВОЗДЕРЖАЛИСЬ -3 (Нуртаев А.И., Оспанова С.М., Кипшакбаев Р.К.)

❖ Включить в приказ «Об утверждении перечня лекарственных средств и медицинских изделий, закупаемых у единого дистрибьютора», при предоставлении подтвержденной цены РГП на ПХВ «НЦЭЛС» Проголосовали ЗА 10 человек, ВОЗДЕРЖАЛИСЬ -2 (Нуртаев А.И., Байтубаев Е.Н.)

1) Симоктоког альфа (рекомбинантный человеческий фактор свертывания крови VIII) Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения в комплекте с растворителем (вода для инъекции) и набором для введения 250 МЕ флакон 71948,8 тг

2) Симоктоког альфа (рекомбинантный человеческий фактор свертывания крови VIII) Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения в комплекте с растворителем (вода для инъекции) и набором для введения 500 МЕ флакон 141 846,06 тг

3) Симоктоког альфа (рекомбинантный человеческий фактор свертывания крови VIII) Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения в комплекте с растворителем (вода для инъекции) и набором для введения 1000 МЕ флакон 279 499,24 тг

4) Симоктоког альфа (рекомбинантный человеческий фактор свертывания крови VIII) Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения в комплекте с растворителем (вода для инъекции) и набором для введения 2000 МЕ флакон 556 932,80 тг

❖ Отклонить следующие позиции, вынести на последующие заседания ФК после проведения референтного ценообразования.

1) Иксазомиб капсулы 4 мг капсула 422 654,16 тг

2) Иксазомиб капсулы 3 мг капсула 482 620,10 тг

3) Иксазомиб капсулы 2,3 мг капсула 482 620,10 тг

4) Пэгинтерферон бета-1а В запросе лекарственная форма не указана  
Раствор для инъекций, 63 мкг/0,5 мл, 94 мкг/0,5 мл, 0.5 мл, №2 шприц-ручка 89 944,12 тг

5) Пэгинтерферон бета-1а В запросе лекарственная форма не указана  
Раствор для инъекций, 125 мкг/0,5 мл, 0.5 мл, №2 шприц-ручка 140 460,22 тг

❖ Включить в приказ «Об утверждении перечня лекарственных средств и медицинских изделий, закупаемых у единого дистрибьютора».

1) Диметилфумарат Капсулы твердые кишечнорастворимые 120 мг  
капсула 3 983,68 тг

2) Диметилфумарат Капсулы твердые кишечнорастворимые 240 мг  
капсула 6 978,79 тг

3) Ибупрофен Раствор для внутривенного введения 400 мг/4мл флакон  
1 356,21 тг

4) Ибупрофен Раствор для внутривенного введения 800 мг/8мл флакон  
2 634,39 тг

5) Пирфенидон таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 200мг  
таблетка 1 978,97 тг

6) Флуконазол сироп 25 мг/5 мл 70 мл флакон 2 133,43 тг

❖ Усилить в рамках текущей редакции требование к референтному анализу и экспертизе подаваемых цен производителем. Проголосовали за данное предложение Единогласно.

В голосовании участвует 11 членов ФК (выбыла по техническим причинам Оспанова Ж.О).

❖ Включить в приказ «Об утверждении перечня лекарственных средств и медицинских изделий, закупаемых у единого дистрибьютора»

1) Алектиниб Капсулы 150 мг, №224 капсула 6 729,45 тг.

Проголосовали ЗА 9 человек, ВОЗДЕРЖАЛИСЬ -2 (Нуртаев А.И., Байтубаев Е.Н.)

2) Фактор свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации) концентрат протромбинового комплекса, 500 МЕ флакон 103 839,27 тг

Проголосовали ЗА 8 человек, ВОЗДЕРЖАЛИСЬ -3 (Нуртаев А.И., Байтубаев Е.Н., Костюк А.В.)

3) Комплекс аминокислот. Эмульсия для инфузий, содержащая смесь оливкового масла и соевого масел 80:20, раствор аминокислот с электролитами, раствор глюкозы, 300 мл трехсекционный контейнерконтейнер 32 138,86 тг

Проголосовали ЗА 9 человек, ВОЗДЕРЖАЛИСЬ -2 (Нуртаев А.И., Байтубаев Е.Н.)

4) Комплекс аминокислот. Эмульсия для инфузий, содержащая смесь оливкового масла и соевого масел 80:20, раствор аминокислот с электролитами, раствор глюкозы, 500 мл трехсекционный контейнерконтейнер 38 555,85 тг

Проголосовали ЗА 9 человек, ВОЗДЕРЖАЛИСЬ -2 (Нуртаев А.И., Байтубаев Е.Н.)

5) Будесонид+формотерол аэрозоль для ингаляций, дозированный, 160/4,5 мкг/доза, 120 доз контейнер 14 912,00 тг

Проголосовали ЗА 9 человек, ВОЗДЕРЖАЛИСЬ -2 (Нуртаев А.И., Байтубаев Е.Н.)

6) Будесонид+формотерол аэрозоль для ингаляций, дозированный, 80/4,5 мкг/доза, 120 дозконтейнер 14 795,50 тг

Проголосовали ЗА 9 человек, ВОЗДЕРЖАЛИСЬ -2 (Нуртаев А.И., Байтубаев Е.Н.)

7) Эксенатид Порошок для приготовления суспензии для подкожного введения пролонгированного действия в комплекте с растворителем, 2 мг/0.65 мл шприц-ручка 9 433,13 тг

Проголосовали ЗА 8 человек, ВОЗДЕРЖАЛИСЬ -3 (Нуртаев А.И., Байтубаев Е.Н.

Костюк А.В.)

8) Ривароксабан Таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 2.5мг таблетка 523,17 тг

Проголосовали ЗА 7 человек, ВОЗДЕРЖАЛИСЬ -3 (Нуртаев А.И., Байтубаев Е.Н., Абдрахманов Р.З.), ПРОТИВ -1 (Костюк А.В.)

9) Амисульприд таблетки, 100 мг таблетка 144,05 тг

Проголосовали ЗА 9 человек, ВОЗДЕРЖАЛИСЬ -2 (Нуртаев А.И., Байтубаев Е.Н.)

❖ Отклонен препарат «Розеофунгин» из-за отсутствия цены МНН: нет

Состав: 1 г мази содержит, активное вещество - розеофунгин - 20 мг;

вспомогательные вещества: диметилсульфоксид, полиэтиленоксид 1500 и полиэтиленоксид 400. мазь 2% 20 г туба

❖ Отклонено рассмотрение препарата «Идаруцизумаб». Необходимо дополнительно провести переговоры по цене для препарата «Идаруцизумаб»раствор для инъекций и инфузий 2,5 г/50 мл флакон цена зарегистрирована

17.02.2020 г. Отсутствует утвержденная предельная цена по ТН. Зарегистрированная цена с учетом наценки 619379,57 тг

**Костюк А.В.:** следующие позиции по медицинским изделиям (МИ), были включены в рамках заключенных долгосрочных договоров (ДД) с ТОО «СК-Фармация» на готовность поставлять «Расходная система для инактивации патогенов и лейкоцитов в плазме донора». Однако на сегодняшний момент эти системы не имеют действующего регистрационного удостоверения в РК, что являются МИ. В связи с тем что список ЕД регулирует закуп ЛС и МИ, предлагается эти позиции исключить.

Следующие, в соответствии с заключенными ДД мы рассматривали и дополнительно запросили в НЦЭЛС, на антисептические средства, которые являются медицинскими изделиями и с учетом экспертизы РЦРЗ, потому что по части объемов были заключенные ДД и часть вносили.

Также комплекты от компании «ЭКО-ФАРМ», делали запросы по цене и НЦЭЛС подтвердил цены.

Следующие позиции, это позиции представлены производителем «Супер-Фарм», различные лейкопластыри на нетканной основе различных размеров, пластыри на тканевой основе и т.д.

Соответствующие письма представлены, что производитель готов поставлять и цена подтверждена НЦЭЛС.

Действующая редакция					Предлагаемая редакция			
№	Наименование	Характеристика	Единица измерения	Предельные цены	Характеристика	Единица измерения	Предельные цены	Примечания
399	Расходная система для инактивации патогенов и лейкоцитов в плазме донора	Система состоит из: - емкость для облучения плазмы - 1 шт.; -емкость с раствором для инактивации бактерий и вирусов в концентратах плазмы, 15 мл - 1 шт.; - емкость с адсорбирующим устройством -1 шт.; - емкость для хранения плазмы – 3 шт.; - пробоотборник – 1 шт.; - тройник -1 шт.	комплект	114 476,75	Исключить (не является медицинским изделием)			Протокол производственного совещания под председательством Министра здравоохранения Республики Казахстан А. Цой по проблемным вопросам ТОО «СК-Фармация» от 12 октября 2020 года ( пункт 2.4) (приостановление закупа).
400	Расходная система для инактивации патогенов и лейкоцитов в тромбоцитах донора с двумя мешками для хранения	Система состоит из: - емкость для облучения плазмы - 1 шт.; -емкость с раствором для инактивации бактерий и вирусов в концентратах тромбоцитов, 17,5мл - 1 шт.; - емкость с адсорбирующим устройством -1 шт.; - емкость для хранения тромбоцитов – 2 шт.; - пробоотборник – 3 шт.; - зажим - 5 шт.; - тройник -1 шт.; - фильтр – 1 шт.	комплект	120 865,00	Исключить (не является медицинским изделием)			
401	Расходная система для инактивации патогенов и лейкоцитов в тромбоцитах донора	Система состоит из: - емкость для облучения - 1 шт.; -емкость с раствором для инактивации бактерий и вирусов в концентратах тромбоцитов, 15 мл - 1 шт.;	комплект	118 317,75	Исключить (не является медицинским изделием)			



	малого объема	- емкость с адсорбирующим устройством -1 шт.; - емкость для хранения тромбоцитов – 1 шт.; - зажим - 1 шт.; - пробоотборник - 2 шт.			
402	Расходная система для инактивации патогенов и лейкоцитов в тромбоцитах донора большого объема	Система состоит из: - емкость для облучения плазмы - 1 шт.; -емкость с раствором для инактивации бактерий и вирусов в концентратах тромбоцитов, 17,5мл - 1 шт.; - емкость с адсорбирующим устройством -1 шт.; - емкость для хранения тромбоцитов – 2 шт.; - зажим - 5 шт.; - тройник -1 шт.; - пробоотборник – 3 шт.; - фильтр – 1 шт.	комплект	119 697,75	Исключить (не является медицинским изделием)

Большинством голосов принято **РЕШЕНИЕ:** «Расходная система...» исключить из-за отсутствия РУ. НЦЭЛС предоставить дополнительную информацию о статусе регистрации. Проголосовали 11 членов ФК. ЗА-7 человек, Воздержались -4 (Нуртаев А.И., Байтубаев Е.Н., Касымбекова С.Ж., Кипшакбаев Р.К.

Действующая редакция					
	Наименования	Характеристика	Единица измерения	Предельные цены	обоснование
отсутствует	Антисептическое средство, раствор объемом 0,5 л	Антисептическое средство представляет собой готовый к применению раствор в виде прозрачной бесцветной жидкости со слабым запахом этанола. Содержит спирт этиловый – 20 %, алкилдиметилбензиламмоний хлорид - 0,3 % в качестве действующих веществ,	флакон полимерный	2 085, 81	Внести 3 медицинских изделия в список единого дистрибьютора по которым заключены долгосрочные договора с ТОО «СК-Фармация».

		функциональные добавки по уходу за кожей рук. Средство выпускается в полимерных флаконах объемом 0,5л с распыляющим устройством			
Антисептическое средство, раствор объемом 0,3 л	Антисептическое средство представляет собой готовый к применению раствор в виде прозрачной бесцветной жидкости со слабым запахом этанола. Содержит спирт этиловый – 20 %, дидецилдиметиламмоний хлорид - 0,3 % в качестве действующих веществ, функциональные добавки по уходу за кожей рук. Средство выпускается в полимерных флаконах с распыляющим устройством (или без него) объемом: - флакон полимерный 0,3 л. с дозатором.	флакон полимерный	1 253, 84	Внести 3 медицинских изделия в список единого дистрибьютора по которым заключены долгосрочные договора с ТОО «СК-Фармация».	
Антисептическое средство, раствор объемом 1,0 л	Антисептическое средство представляет собой готовый к применению раствор в виде бесцветной прозрачной жидкости со спиртовым запахом. В качестве действующих веществ содержит 60±1 % изопропилового спирта и 10±1 % н-пропилового спирта, функциональные добавки по уходу за кожей рук. Средство выпускается в полимерных флаконах с распыляющим устройством объемом 1,0 л. прямоугольный с настольным локтевым дозатором.	флакон полимерный	5 451, 27	Внести 3 медицинских изделия в список единого дистрибьютора по которым заключены долгосрочные договора с ТОО «СК-Фармация».	
Антисептическое средство, раствор	Антисептическое средство, на основе 60±1 изопропилового	флакон полимерный	711,41	По заявке заявителя – ТОО «БО-НА»	

	объемом 0,09 л	спирта и 10±1 % н-пропилового спирта, функциональных добавок по уходу за кожей рук			
	Антисептическое средство, раствор объемом 0,3 л	Антисептическое средство, на основе 60±1 изопропилового спирта и 10±1 % н-пропилового спирта, функциональных добавок по уходу за кожей рук	флакон полимерный	1716,26	По заявке заявителя - ТОО «БО-НА»
	Антисептическое средство, раствор объемом 0,5 л	Антисептическое средство, на основе 60±1 изопропилового спирта и 10±1 % н-пропилового спирта, функциональных добавок по уходу за кожей рук	флакон полимерный	2906,06	По заявке заявителя - ТОО «БО-НА»
	Антисептическое средство, раствор объемом 0,09 л	Антисептическое средство, на основе 0.3% дидецилдиметиламмоний хлорида, 20% этилового спирта, функциональных добавок по уходу за кожей рук	флакон полимерный	590,5	По заявке заявителя - ТОО «БО-НА»
	Антисептическое средство, раствор объемом 0,5 л	Антисептическое средство, на основе 0.3% дидецилдиметиламмоний хлорида, 20% этилового спирта, функциональных добавок по уходу за кожей рук	флакон полимерный	2103,04	По заявке заявителя - ТОО «БО-НА»
	Антисептическое средство, раствор объемом 1,0 л	Антисептическое средство, на основе 0.3% дидецилдиметиламмоний хлорида, 20% этилового спирта, функциональных добавок по уходу за кожей рук	флакон полимерный	3862,96	По заявке заявителя - ТОО «БО-НА»
	Антисептическое средство, раствор объемом 0,09 л	Антисептическое средство, на основе 0.3% алкилдиметилбензиламмоний хлорида, 20% этилового спирта, функциональных добавок по уходу за кожей рук	флакон полимерный	566,91	По заявке заявителя - ТОО «БО-НА»
	Антисептическое	Антисептическое средство, на	флакон	1233,54	По заявке заявителя -

	средство, раствор объемом 0,3 л	основе 0.3% алкилдиметилбензиламмоний хлорида, 20% этилового спирта, функциональных добавок по уходу за кожей рук	полимерный		ТОО «БО-НА»
	Антисептическое средство, раствор объемом 1,0 л	Антисептическое средство, на основе 0.3% алкилдиметилбензиламмоний хлорида, 20% этилового спирта, функциональных добавок по уходу за кожей рук	флакон полимерный	3853,07	По заявке заявителя - ТОО «БО-НА»
<b>отсутствует</b>	Защитный комплект одноразового применения	1) Защитный комбинезон с капюшоном - 1 штука; 2) Бахилы - 1 штука; 3) Очки защитные - 1 штука; 4) Маска фильтрующая - 1 штука; 5) Перчатки латексные - 1 пара; 6) Перчатки резиновые - 1 пара; 7) Салфетка одноразовая - 1 штука; 8) Инструкция по медицинскому применению - 1 штука.	комплект	15367,72	Внести 2 позиции медицинских изделия в список Единого дистрибьютора по которым заключены долгосрочные договора с ТОО «СК-Фармация».
	Противочумный комплект	1)Противочумный халат - 1 штука; 2) Пижама - 1 штука; 3) Носки - 1 пара; 4) Сапоги резиновые - 1 пара; 5) Очки защитные - 1 штука; 7) Треугольная косынка - 1 штука; 8) Ватно-марлевая маска - 1 штука; 9) Капюшон - 1 штука; 10) Нарукавники - 1 пара; 11)Фартук длинный - 1 штука; 12) Перчатки резиновые - 2 пары; 13) Полотенце из ткани хлопчатобумажной «вафельной» размером – 70х70 см - 1 штука; 14) Сумка с ручкой из плащевой ткани, размер 42см*45см - 1 штука; 15) Инструкция по эксплуатаций комплекта - 1 штука.	комплект	33940,53	Внести 2 позиции медицинских изделия в список Единого дистрибьютора по которым заключены долгосрочные договора с ТОО «СК-Фармация».

Отсутствует	Лейкопластыри на нетканой основе	на нетканой основе размером 3,0смх5м	штука	192,21	Внести позиции медицинских изделий в список Единого дистрибьютора по которым заключены долгосрочные договора с ТОО «СК-Фармация». По остальным 24 позициям медицинских изделий присутствуют существенные отличия с РУ И ДД между регистрационным удостоверением и долгосрочным договором.
	Лейкопластыри различных вариантов исполнения	на нетканой основе размером 5смх5м	штука	320,36	
	Лейкопластыри различных вариантов исполнения	на нетканой основе размером 2,5смх10м,	штука	320,36	
	Лейкопластыри различных вариантов исполнения	на нетканой основе размером 1,25смх5м	штука	81,38	
	Лейкопластыри различных вариантов исполнения	на нетканой основе размером 2,5смх5м	штука	160,36	
	Лейкопластыри различных вариантов исполнения	на нетканой основе размером 1,25смх10м	штука	160,36	
	Лейкопластыри различных вариантов исполнения	на нетканой основе размером 2,0смх5м	штука	130,22	
	Лейкопластыри на шелковой основе	на шелковой основе размером 3,0смх5м	штука	320,36	
	Лейкопластыри различных вариантов исполнения	на шелковой основе размером 2,0смх5м	штука	307,55	
	Лейкопластыри на бумажной основе	на бумажной основе размером 2,0смх5м	штука	86,93	
	Лейкопластыри гипоаллергенные	гипоаллергенный размером 5смх5м	штука	584,34	
	Лейкопластыри гипоаллергенные	гипоаллергенный размером 2,5смх10м	штука	584,34	
	Лейкопластыри различных вариантов исполнения	гипоаллергенный размером 1,25смх5м	штука	147,19	
	Лейкопластыри различных вариантов исполнения	гипоаллергенный размером 3,0смх5м	штука	353,26	
	Лейкопластыри различных вариантов исполнения	гипоаллергенный размером 2,5смх5м	штука	294,38	
	Лейкопластыри различных вариантов исполнения	гипоаллергенный размером 2,0смх5м	штука	235,50	
	Лейкопластыри различных вариантов исполнения	гипоаллергенный размером 1,25смх10м,	штука	294,38	
	Пластыри медицинские на полимерной основе	на полимерной основе размером 25мм х 72мм	штука	16,97	
	Пластыри медицинские различных вариантов	на полимерной основе размером 19мм х 72мм	штука	14,20	

исполнения				
Пластыри медицинские на тканевой основе	на нетканой основе размером 25мм x 72мм	штука	9,00	
Пластыри медицинские различных вариантов исполнения	на нетканой основе размером 19мм x 72мм	штука	7,97	
Повязка послеоперационная адгезивная на нетканой основе с абсорбирующей подушечкой, стерильная, одноразовая	адгезивная на нетканой основе с абсорбирующей подушечкой, стерильная, одноразовая размером 6см x 10см	штука	365,46	
Повязка послеоперационная адгезивная с абсорбирующей подушечкой, стерильная, одноразовая, различных вариантов исполнения	адгезивная на нетканой основе с абсорбирующей подушечкой, стерильная, одноразовая размером 5см x 7,2см	штука	357,93	
Повязка послеоперационная адгезивная на нетканой основе с абсорбирующей подушечкой, стерильная, одноразовая	адгезивная на нетканой основе с абсорбирующей подушечкой, стерильная, одноразовая размером 10см x 15см	штука	492,87	
Повязка послеоперационная адгезивная с абсорбирующей подушечкой, стерильная, одноразовая,	адгезивная на нетканой основе с абсорбирующей подушечкой, стерильная, одноразовая размером 10см x 20см	штука	527,54	
Повязка послеоперационная адгезивная с абсорбирующей подушечкой, стерильная, одноразовая,	адгезивная на нетканой основе с абсорбирующей подушечкой, стерильная, одноразовая размером 10см x 25см	штука	565,88	
Повязка послеоперационная адгезивная с абсорбирующей подушечкой, стерильная, одноразовая,	адгезивная на нетканой основе с абсорбирующей подушечкой, стерильная, одноразовая размером 10см x 35см	штука	642,56	
Повязка послеоперационная адгезивная на полимерной основе с абсорбирующей	адгезивная на полимерной основе с абсорбирующей подушечкой, стерильная, одноразовая размером	штука	674,73	

подушечкой, стерильная, одноразовая	9см x 35см		
Повязка послеоперационная адгезивная с абсорбирующей подушечкой, стерильная, одноразовая	адгезивная на полимерной основе с абсорбирующей подушечкой, стерильная, одноразовая размером 6см x 10см	штука	272,89
Повязка послеоперационная адгезивная с абсорбирующей подушечкой, стерильная, одноразовая, различных вариантов исполнения	адгезивная на полимерной основе с абсорбирующей подушечкой, стерильная, одноразовая размером 9см x 25см	штука	557,79
Повязка для фиксации и установки катетеров, стерильная	для фиксации и установки катетеров, стерильная, одноразовая размером 6 x 7см;	штука	448,44
Повязка для фиксации и установки катетеров, стерильная	для фиксации и установки катетеров, стерильная, одноразовая размером 6,5 x 8,5см	штука	464,77
Повязка для фиксации и установки катетеров, стерильная, одноразовая, различных вариантов исполнения	для фиксации и установки катетеров с укрепляющими полосками, стерильная, одноразовая размером: 7 x 8,5см, (прямоугольной формы)	штука	619,29
Повязка для фиксации и установки катетеров с укрепляющими полосками, стерильная	для фиксации и установки катетеров с укрепляющими полосками, стерильная, одноразовая размером: 8,5 x 10,5см (овальной формы)	штука	877,88
Салфетка спиртовая	размером 65x56мм	штука	18,66
Салфетка спиртовая	размером 65x30мм	штука	14,63
Система для вливания инфузионных растворов стерильная, однократного применения с иглой	Состав: колпачок, игла к емкости (с воздуховодом), заглушка воздуховода, капельница, фильтрующий узел, трубка (длина трубки - 150 см), роликовый зажим, инъекционный узел,	штука	88,75

	<p>коннектор, инъекционная игла.  Материал изготовления:  Инъекционная игла, ABS – пластик Сополимер акрилонитрил-бутадиен-стирол, поливинилхлорид – PVC, HDPE, фильтр воздуховода, фильтрующий элемент из пластмасс (фильтр для инфузий), резинка латексная.</p>			
Комплект акушерский для рожениц из нетканого материала одноразовый стерильный	<p>1. Подстилка впитывающая 60см x 60см – 1шт.  2. Простыня из нетканого материала 140см x 80см – 1шт.  3. Рубашка для роженицы - 1 шт.  4. Салфетка из нетканого материала 80см x 70см – 2 шт.</p>	комплект	1046,44	
Комплект акушерский для рожениц из нетканого материала одноразовый стерильный	<p>1. Подстилка впитывающая 60см x 60см – 1шт.  2. Простыня из нетканого материала 140см x 80см – 1шт.  3. Салфетка из нетканого материала 80см x 70см – 2 шт.</p>	комплект	803,25	
Комплект хирургический из нетканого материала для детской хирургии, одноразовый, стерильный	<p>1. Чехол на инструментальный стол комбинированный 80 x 145см, пл. 30 г/м кв. - 1 шт.  2. Простыня с адгезивным краем 70 x 80см, пл. 40 г/м кв. - 2 шт.  3. Простыня с адгезивным краем 175 x 180см, пл. 40 г/м кв. - 1 шт.  4. Простыня с адгезивным краем 160 x 240см, пл. 40 г/м кв. - 1 шт.  5. Простыня для операционного стола 160 x 190см, впитывающая зона 80 x 190см, пл. 40 г/м кв. - 1 шт.  6. Операционная лента 10 x 50см - 1 шт.</p>	комплект	5978,84	



	7. Салфетка бумажная 33 x 33см - 4 шт.			
Комплект белья для кардиоваскулярных операций из нетканого материала, одноразовый, стерильный	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Чехол на инструментальный стол комбинированный 80 x 145см, пл. 30 г/м кв. - 1 шт.</li> <li>2. Простыня торакальная 200/300 x 330см (область оперативного вмешательства 32 x 40см), пл. 54 г/м кв. - 1 шт.</li> <li>3. Простыня с адгезивным краем 80 x 90см, пл. 40 г/м кв. - 2 шт.</li> <li>4. Простыня с перинеальным покрытием 200 x 260см, вырез 20 x 105см, пл. 54 г/м кв. - 1 шт.</li> <li>5. Полотенце 30 x 40см, пл. 40 г/м кв. - 6 шт.</li> <li>6. Операционная лента 10 x 50см, пл. 40 г/м кв. - 3 шт.</li> <li>7. Держатель для шнура 2 x 30см - 2 шт.</li> <li>8. Бахилы высокие 31,5/41,5 x 50см, пл. 40 г/м кв. - 1 пара</li> <li>9. Бахилы полиэтиленовые - 1 пара</li> <li>10. Простыня на операционный стол 160 x 240см, пл. 40 г/м кв. - 1 шт.</li> <li>11. Простыня на операционный стол 160 x 190см, пл. 40 г/м кв. - 1 шт.</li> <li>12. Мешок для дефибриллятора 33 x 38см, пл. 30 г/м кв. - 1 шт.</li> </ol>	комплект	17702,44	
Комплект офтальмологический для хирургии из нетканого материала, одноразовый, стерильный	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Простыня операционная 160 x 190см, пл. 40 г/м кв. - 1 шт.</li> <li>2. Простыня операционная 160 x 200см для офтальмологии с двумя квадратными вырезами 10 x 10см с инцизной пленкой и с двумя</li> </ol>	комплект	3818,53	

	карманами-приемниками с фиксаторами, пл. 40 г/м кв. - 1 шт. 3. Салфетка впитывающая из бумаги 22 x 23см - 2 шт.			
Комплект офтальмологический для хирургии из нетканого материала, одноразовый, стерильный	1. Простыня операционная 160 x 190см, пл. 40 г/м кв. - 1 шт. 2. Простыня операционная 160 x 200см для офтальмологии с двумя квадратными вырезами 10 x 10см с инцизионной пленкой и с двумя карманами-приемниками с фиксаторами, пл. 40 г/м кв. - 1 шт. 3. Салфетка впитывающая из бумаги 22 x 23см - 2 шт. 4. Простыня для инструментального стола 160 x 190см, пл. 30 г/м кв. - 1 шт.	комплект	4460,64	
Комплект белья хирургического из нетканого материала для операций на голове и шее, одноразовый, стерильный	1. Чехол на инструментальный стол комбинированный 80 x 145см, пл. 30 г/м кв. - 1 шт. 2. Простыня 180 x 250см с вырезом 10 x 70см, с адгезивным краем, пл. 40 г/м кв. - 1 шт. 3. Простыня операционная 100 x 160см, пл. 40 г/м кв. - 1 шт. 4. Салфетка с адгезивным краем 40 x 80см, пл. 40 г/м кв. - 1 шт. 5. Лента операционная 10 x 50см, пл. 40 г/м кв. - 2 шт. 6. Салфетка впитывающая 30 x 40см, пл. 40 г/м кв. - 4 шт. 7. Простыня на операционный стол 160 x 200см, пл. 40 г/м кв. - 1 шт. 8. Простыня для покрытия головы 80 x 140см, пл. 40 г/м кв. - 1 шт.	комплект	4347,33	
Комплект для Неонатолога из нетканого материала	1. Простыня ламинированная 80 см x 60 см с отверстием 4,5 см x	комплект	1062,97	

одноразовый стерильный	7,2 см - 1 шт. 2. Простыня ламинированная 80 см х 60 см - 1 шт. 3. Салфетка бумажная 20 см х 20 см - 4 шт. 4. Халат медицинский (S, M, L, XL) - 1 шт. 5. Шапочка - берет - 1 шт.			
Комплект для ограничения операционного поля из нетканого материала одноразовый стерильный -	1. Простыня 200см х 140см с липким краем – 2 шт. 2. Салфетка 80см х 70см с липким краем – 2 шт.	комплект	1879,55	
Комплект для ограничения операционного поля из нетканого материала одноразовый стерильный	1. Простыня 200см х 140см с липким краем - 2 шт. 2. Простыня 80см х 140см с липким краем - 2шт.	комплект	1702,92	
Комплект для операции Кесарева сечения из нетканого материала одноразовый стерильный	1 Простыня для кесарева сечения 140 см х 240 см с отводом и карманом для жидкости - 1 шт. 2 Простыня ламинированная на инструментальный стол 140 см х 200 см - 1 шт. 3 Пелёнка впитывающая 60 см х 90 см - 1 шт. 4 Салфетка бумажная 20 см х 20 см - 4 шт. 5 Чехол Мейо на инструментальный стол 140 см х 80 см - 1 шт.	комплект	4935,11	
Комплект из нетканого материала для аборта, одноразовый, стерильный	1. Простыня операционная 160 х 190см, пл. 40г/м кв. - 1 шт. 2. Подстилка-пеленка впитывающая трехслойная 60 х 60см, пл. 240 г/м кв. - 1 шт. 3. Салфетка впитывающая бумажная 22 х 23см - 4 шт.	комплект	2201,11	

	<p>4. Рубашка для роженицы размером L, пл. 25 г/м кв. - 1 шт.</p> <p>5. Прокладка женская гигиеническая - 2 шт.</p> <p>6. Шапочка клип-берет, пл. 18 г/м кв. - 1 шт.</p> <p>7. Бахилы высокие 31,5/41,5 x 50см пл. 40 г/м кв. 1 пара</p>			
Комплект из нетканого материала для основной хирургии, одноразовый, стерильный	<p>1. Чехол на инструментальный стол комбинированный 80 x 145см, пл. 30 г/м кв. - 1 шт.</p> <p>2. Простыня с адгезивным краем 160 x 240см, пл. 40 г/м кв. - 1 шт.</p> <p>3. Простыня с адгезивным краем 160 x 180см, пл. 40 г/м кв. - 1 шт.</p> <p>4. Простыня с адгезивным краем 80 x 100см, пл. 40 г/м кв. - 1 шт.</p> <p>5. Лента операционная 10 x 50см, пл. 40 г/м кв. - 1 шт.</p>	комплект	3375,91	
Комплект изделий гинекологический для патологии шейки матки одноразовый стерильный	<p>1. Салфетка подкладная 70 см x 80 см - 1 шт.</p> <p>2. Шпатель Эйера - ложка Фолькмана - 1 шт.</p> <p>3. Зеркало Куско одноразовое (S,M, L) - 1 шт.</p> <p>4. Перчатки латексные -1 пара</p> <p>5. Пелёнка впитывающая 60см x 60см - 1шт.</p>	комплект	888,00	
Комплект изделий гинекологический для патологии шейки матки одноразовый стерильный	<p>1. Салфетка подкладная из нетканого материала 30см x 40см – 1шт</p> <p>2. Шпатель Эйера - ложка Фолькмана – 1 шт.</p> <p>3. Зеркало Куско одноразовое (S,M, L) – 1 шт.</p> <p>4.Перчатки латексные - 1 пара</p>	комплект	318,91	
Комплект изделий смотровой	<p>1. Салфетка подкладная 70 см x 80 см – 1шт.</p>	комплект	522,05	

гинекологический одноразовый стерильный	2. Шпатель Эйера - цитощётка - 1 шт. 3. Зеркало Куско одноразовое (S, M, L) – 1 шт. 4. Перчатки латексные -1 пара 5. Бахилы низкие – 1 пара			
Комплект операционных покрытий для Нейрохирургии (Краниотомии) из нетканого материала одноразовый стерильный	1. Простыня 140 см x 220 см с адгезивным полем диаметром 12,2 см - 1 шт. 2. Простыня 120 см x 140 см - 1 шт. 3. Пелёнка впитывающая 60 см x 60 см - 1 шт. 4. Простыня ламинированная 80 см x 70 см на инструментальный стол - 1 шт. 5. Чехол Мейо на инструментальный стол 140 см x 80 см - 1 шт.	комплект	2137,29	
Комплект операционных покрытий для Нейрохирургии (Позвоночный) из нетканого материала одноразовый стерильный	1. Простыня 140 см x 220 см с адгезивным полем 7 см x 18 см - 1 шт. 2. Простыня 120 см x 140 см - 1 шт. 3. Простыня ламинированная 70 см x 80 см на инструментальный стол - 1 шт. 4. Чехол Мейо на инструментальный стол 140 см x 80 см - 1 шт.	комплект	1750,63	
Комплект операционных покрытий для Офтальмологов из нетканого материала одноразовый стерильный	1. Простыня 120 см x 100 см с адгезивным отверстием 4,5 см x 7,2 см - 1 шт. 2. Простыня на пациента 140 см x 80 см с адгезивным краем - 1 шт. 3. Чехол Мейо на инструментальный стол 140 см x 80 см - 1 шт.	комплект	1746,37	

	<p>4. Шапочка - берет - 1 шт.</p> <p>5. Салфетка бумажная 20 см х 20 см - 4 шт.</p> <p>6. Пеленка впитывающая 60 см х 60 см - 1 шт.</p>			
Комплект операционных покрытий для Офтальмологов из нетканого материала одноразовый стерильный	<p>1. Простыня 100 см х 100 см с карманом и адгезивным отверстием – 1 шт.</p> <p>2. Салфетка 70 см х 80 см ламинированная – 2 шт.</p>	комплект	1870,18	
Комплект операционных покрытий для Травматологии из нетканого материала одноразовый стерильный	<p>1. Простыня с адгезивным краем 200 см х 140 см - 1 шт.</p> <p>2. Простыня хирургическая 200 см х 140 см с U образным вырезом 20 см х 60 см с адгезивными краями - 1 шт.</p> <p>3. Простыня 200 см х 140 см на операционный стол - 1 шт.</p> <p>4. Чехол на руку/ногу 30 см х 70 см - 1 шт.</p> <p>5. Адгезивная лента 4 см х 50 см - 1 шт.</p> <p>6. Чехол Мейо на инструментальный стол 140 см х 80 см - 1 шт.</p>	комплект	2793,14	
Комплект из нетканого материала для гинекологических операций, одноразовый, стерильный	<p>1. Простыня 230 х 240см, с надлобковым вырезом диаметром 8см с адгезивным краем вокруг, с отверстием 9 х 13см с дополнительным впитывающим слоем вокруг области операционного поля, со встроенными бахилами и встроенным карманом для сбора и отвода жидкости, пл. 54 г/м кв. - 1 шт.</p> <p>2. Чехол на инструментальный</p>	комплект	8130,64	

	<p>стол комбинированный 80 х 145см, пл. 30 г/м кв. - 1 шт.</p> <p>3. Салфетка впитывающая бумажная 25 х 25см - 4 шт.</p> <p>4. Простыня на операционный стол 160 х 200см, пл. 40 г/м кв. - 1 шт.</p> <p>5. Липкая лента 5 х 50см, пл. 40 г/м кв. - 2 шт.</p> <p>6. Подстилка впитывающая 60 х 90см, пл. 240 г/м кв. - 1 шт.</p>			
Комплект из нетканого материала стоматологический для парадонтологических операций, одноразовый, стерильный	<p>1. Салфетка 45 х 65см с овальным отверстием 7 х 10см, пл. 40 г/м кв. - 1шт.</p> <p>2. Салфетка впитывающая 50 х 80см, пл. 40 г/м кв. - 1 шт.</p>	комплект	353,93	
Комплект хирургический из нетканого материала одноразовый стерильный	<p>1. Халат хирургический – 1 шт. 2. Пилотка-колпак – 1 шт. 3. Бахилы – 1 пара 4. Фартук – 1 шт. 5. Маска – 1 шт.</p>	комплект	1376,28	
Комплект хирургический из нетканого материала одноразовый стерильный	<p>1. Халат хирургический – 1 шт. 2. Шапочка берет – 1 шт. 3. Бахилы – 1 пара 4. Маска – 1 шт.</p>	комплект	881,47	
Контейнер для сбора биологического материала, нестерильный, одноразового применения объемом 120 мл	<p>Одноразовая емкость для сбора и транспортировки проб биоматериала. Контейнер снабжен герметично завинчивающейся крышкой, обеспечивающей надежную защиту от расплескивания, протекания и ингаляционного контакта. Контейнеры градуированы до 120 мл. Материал изготовления: Контейнеры изготавливаются из</p>	комплект	65,48	

	полипропилена (PP); Ложки и крышки изготавливаются из гранул полиэтилена высокой плотности (HDPE).			
Контейнер для сбора биологического материала, стерильный, одноразового применения объемом 120 мл	Одноразовая емкость для сбора и транспортировки проб биоматериала. Контейнер снабжен герметично завинчивающейся крышкой, обеспечивающей надежную защиту от расплескивания, протекания и ингаляционного контакта. Контейнеры градуированы до 120 мл.  Материал изготовления: Контейнеры изготавливаются из гранул полипропилена (PP); Ложки и крышки изготавливаются из гранул полиэтилена высокой плотности (HDPE).	комплект	89,85	
Ложка Фолькмана одноразовая, стерильная	Ложка Фолькмана представляет собой одноразовый инструмент, который состоит из рукоятки, на противоположных концах которой размещены две рабочие части в виде ложек разного размера.  Материал изготовления - гранулы полиэтилена высокой плотности (HDPE).	штука	29,51	
Основной комплект хирургический из нетканого материала для абдоминальных операций,	1. Чехол на инструментальный стол комбинированный 80 х 145см, пл. 30 г/м кв. - 1 шт. 2. Простыня с адгезивным краем	комплект	3681,07	



одноразовый, стерильный	80 х 90см, пл. 40 г/м кв. - 2 шт.  3. Простыня на операционный стол 160 х 190см, пл. 40 г/м кв. - 1 шт.  4. Салфетки бумажные 33 х 33см - 4 шт.  5. Простыня с адгезивным краем 160 х 180см, пл. 40 г/м кв. - 1 шт.  6. Простыня с адгезивным краем 160 х 240см, пл. 40 г/м кв. - 1 шт.  7. Лента операционная 10 х 50см, пл. 40 г/м кв. - 1 шт.			
Простыня из нетканого материала одноразовая нестерильная	из нетканого материала одноразовая нестерильная, размером 80см х 200см, пл.28г/кв.м	штука	281,88	
Простыня из нетканого материала одноразовая нестерильная	из нетканого материала одноразовая нестерильная, размером 160см х 200см,пл.40г/кв.м	штука	729,62	
Простыня из нетканого материала одноразовая нестерильная	из нетканого материала одноразовая нестерильная, размером 160см х 200см, пл.28г/кв.м	штука	567,19	
Простыня из нетканого материала одноразовая нестерильная	из нетканого материала одноразовая нестерильная, размером 80см х 200см, пл.40г/кв.м	штука	359,83	
Простыня впитывающая, с отверстием диаметром 7,5 см с адгезивным слоем, карманом с фиксатором	из нетканого материала одноразовая стерильная размером 120 х 120см, пл.40г/кв.м	штука	2705,35	

Простыня для ангиографии с двумя отверстиями	из нетканого материала одноразовая стерильная размером 300x180см, пл.40г/кв.м	штука	5496,03
Простыня для лапаротомии с отверстием размером 32x28 см, инцизной пленкой, с карманами, и двумя держателями в виде «застежки-липучки»	из нетканого материала одноразовая стерильная размером 280x180см,пл.40г/кв.м	штука	4635,72
Простыня малая операционная	из нетканого материала одноразовая стерильная размером 120x160см, пл. 40г/кв.м	штука	632,95
Простыня операционная с отверстием 28x32 см с карманом, отводом и инцизной пленкой	из нетканого материала одноразовая стерильная размером 250x160см, пл.40г/кв.м	штука	2978,44
Простыня операционная	из нетканого материала одноразовая стерильная размером 80x100см, пл. 40г/кв.м	штука	309,46
Простыня из нетканого материала одноразовая стерильная	размером 110x140см, пл.28г/кв.м	штука	338,23
Простыня из нетканого материала одноразовая стерильная	размером 110x140см пл.40г/кв.м	штука	399,36
Простыня из нетканого материала одноразовая стерильная	размером 70x140см, пл.40г/кв.м	штука	331,41
Простыня из нетканого материала одноразовая стерильная	размером 70x140см, пл.28г/кв.м	штука	240,54
Простыня из нетканого материала одноразовая стерильная	размером 80x160см,пл.28г/кв.м	штука	276,85
Простыня из нетканого материала одноразовая стерильная	размером 80x160см,пл.28г/кв.м, пл.40г/кв.м	штука	373,72
Простыня из нетканого	размером 180x200см, пл.28г/кв.м	штука	621,72

материала одноразовая стерильная			
Простыня из нетканого материала одноразовая стерильная	размером 180x200см, пл.40г/кв.м	штука	823,75
Простыня из нетканого материала одноразовая стерильная	размером 80x200см, пл.28г/кв.м	штука	358,13
Простыня из нетканого материала одноразовая	размером 160x210см , пл.28г/кв.м	штука	615,66
Простыня из нетканого материала одноразовая	размером 160x210см пл.40г/кв.м	штука	783, 20
Простыня с адгезивным краем из нетканого материала одноразовая стерильная	размером 160x240см, пл.40/кв.м	штука	963,45
Простыня с адгезивным краем из нетканого материала одноразовая стерильная	размером 90x80см, пл. 40г/кв.м	штука	395,70
Простыня с адгезивным краем из нетканого материала одноразовая стерильная	размером 160x180см, пл. 40 г/кв.м	штука	768,59
Простыня с вырезом 10x70см, из нетканого материала одноразовая стерильная	размерами 250x180см, пл.40г/кв.м	штука	1643,79
Простыня с перинеальным покрытием, с вырезом, из нетканого материала одноразовая стерильная	размером 230x180см, пл.40г/кв.м	штука	2492,63
Простыня торакальная, с отверстием и с карманом-приёмником, из нетканого материала одноразовая стерильная	размером 330x300/200 см, пл.40г/кв.м	штука	5647,21
Расширенный комплект	1. Простыня 180 х 320см, с	комплект	5097,58

белья для лапароскопии из нетканого материала, одноразовый, стерильный	отверстием 25 x 30см с адгезивным краем вокруг и карманами, пл. 40 г/м кв. - 1 шт. 2. Салфетка хирургическая 30 x 40см, пл. 40 г/м кв. - 5 шт. 3. Чехол на оборудование 15 x 200см, пл. 30 г/м кв. - 1 шт. 4. Простыня на операционный стол 140 x 180см, пл. 40 г/м кв. - 1 шт.			
Салфетка из нетканого материала одноразовая стерильная	из нетканого материала одноразовая стерильная размером 70x70см, пл.28г/кв.м	штука	148,31	
Салфетка из нетканого материала одноразовая стерильная	из нетканого материала одноразовая стерильная размером 70x70см, пл.40г/кв.м	штука	178,67	
Салфетка из нетканого материала одноразовая стерильная	из нетканого материала одноразовая стерильная размером 40x80см, пл.40г/кв.м	штука	141,74	
Салфетка из нетканого материала одноразовая стерильная	из нетканого материала одноразовая стерильная размером 40x70см, пл.40г/кв.м	штука	132,16	
Салфетка из нетканого материала одноразовая стерильная	из нетканого материала одноразовая стерильная размером 40x70см, пл.28г/кв.м	штука	117,28	
Халат-медицинский из нетканого материала одноразовый нестерильный размером S	из нетканого материала одноразовый нестерильный размером S, материал изготовления - нетканое полотно СМС (спанбонд +мельтблаун+спанбонд)	штука	657,66	
Халат-медицинский из нетканого материала одноразовый нестерильный размером М	из нетканого материала одноразовый нестерильный размером М, материал изготовления - нетканое полотно СМС (спанбонд +мельтблаун+спанбонд)	штука	657,66	
Халат-медицинский из	из нетканого материала	штука	657,66	

нетканого материала одноразовый нестерильный размером L	одноразовый нестерильный размером L, материал изготовления - нетканое полотно СМС (спанбонд +мельтблаун+спанбонд)			
Халат-медицинский из нетканого материала одноразовый нестерильный размером XL	из нетканого материала одноразовый нестерильный размером XL, материал изготовления - нетканое полотно СМС (спанбонд +мельтблаун+спанбонд)	штука	657,66	
Халат хирургический из нетканого материала одноразовый стерильный размером S	из нетканого материала одноразовый стерильный размером S, из нетканого материала типа СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) плотностью 28г/м	штука	745,17	
Халат хирургический из нетканого материала одноразовый стерильный размером M	из нетканого материала одноразовый стерильный размером M, из нетканого материала типа СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) плотностью 28г/м	штука	745,17	
Халат хирургический из нетканого материала одноразовый стерильный размером L	Халат хирургический из нетканого материала одноразовый стерильный размером L плотностью 28г/м	штука	745,17	
Халат хирургический из нетканого материала одноразовый стерильный размером XL	Халат хирургический из нетканого материала одноразовый стерильный размером XL плотностью 28г/м	штука	745,17	
Халат хирургический из нетканого материала одноразовый стерильный размером XXL плотностью 28г/м	Халат хирургический из нетканого материала одноразовый стерильный размером XXL	штука	745,17	
Шпатель Эйра цервикальный, стерильный,	Шпатель Эйра цервикальный состоит из цельной	штука	28,91	

однократного применения	цилиндрической ручки, на противоположных концах которой размещены две лопаточки различной формы. Более длинный и узкий конец используется для получения материала с поверхности зева цервикального канала, другой - более низкий и широкий - для получения материала с поверхности шейки матки. Материал изготовления - гранулы полиэтилена высокой плотности (HDPE).			
Халат хирургический из нетканого материала одноразовый стерильный размером S	из нетканого материала одноразовый стерильный размером S, из нетканого материала типа СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) плотностью 40г/м	штука	745,17	
Халат хирургический из нетканого материала одноразовый стерильный размером M	из нетканого материала одноразовый стерильный размером M, из нетканого материала типа СМС (Спанбонд Мелтблаун Спанбонд) плотностью 40г/м	штука	745,17	
Халат хирургический из нетканого материала одноразовый стерильный размером L	Халат хирургический из нетканого материала одноразовый стерильный размером L плотностью 40г/м	штука	745,17	
Халат хирургический из нетканого материала одноразовый стерильный размером XL	Халат хирургический из нетканого материала одноразовый стерильный размером XL плотностью 40г/м	штука	745,17	
Халат хирургический из нетканого материала одноразовый стерильный размером XXL плотностью 28г/м	Халат хирургический из нетканого материала одноразовый стерильный размером XXL плотностью 40г/м	штука	745,17	

<p>Комплект из нетканого материала операционный для артроскопии плеча одноразовый, стерильный</p>	<p>1.Простыня 240 см х 180 см, пл. 40 г/м.кв., с U-образным вырезом 20 см х 60 см и адгезивным слоем вокруг – 1 шт. 2. Простыня 180 см х 140 см с адгезивным краем, пл. 40 г/м.кв. – 1 шт. 3. Чехол Мейо комбинированный на инструментальный стол 80 см х 145 см, пл. 30 г/м.кв.– 1 шт. 4. Чехол на руку 80 см х 20 см, пл. 25 г/м.кв. – 1 шт. 5. Салфетка впитывающая бумажная 25 см х 25 см – 4 шт. 6. Адгезивная лента операционная 2,5 см х 30 см – 1 шт. 7. Простыня 180 см х 140 см на операционный стол, пл. 40 г/м.кв. – 1 шт.</p>	<p>комплект</p>	<p>3608,16</p>	
<p>Комплект из нетканого материала операционный для артроскопии плеча одноразовый, стерильный</p>	<p>1.Простыня для артроскопии 200 см х 300 см с эластичным отверстием диаметром 7 см, пл. 54 г/м.кв. – 1 шт. 2. Чехол Мейо комбинированный на инструментальный стол 80 см х 145 см, пл. 30 г/м.кв. – 1 шт. 3. Бахила 33 см х 55 см, пл. 40 г/м.кв. – 1 шт. 4. Простыня 100 см х 80 см, пл. 40 г/м.кв. – 1 шт. 5. Адгезивная лента операционная 10 см х 50 см – 2 шт. 6. Чехол для шнура 15 см х 240 см, пл. 30 г/м.кв., с картонным держателем – 1 шт</p>	<p>комплект</p>	<p>6841,97</p>	
<p>Комплект из нетканого материала операционный для артроскопии коленного сустава одноразовый,</p>	<p>1. Простыня на инструментальный стол 150 см х 190 см, пл. 30 г/м.кв. – 1 шт. 2. Полотенце из нетканого материала 30 см х 40 см, пл. 40</p>	<p>комплект</p>	<p>8710,98</p>	

стерильный	г/м.кв. – 2 шт. 3. Чехол Мейо комбинированный на инструментальный стол 80 см х 145 см, пл. 30 г/м.кв. – 1 шт. 4. Адгезивная лента 10 см х 50 см – 1 шт. 5. Простыня 150 см х 180 см, пл. 40 г/м.кв. – 1 шт. 6. Бахила 33 см х 55 см, пл. 40 г/м.кв. – 1 шт. 7. Простыня для артроскопии коленного сустава 225 см х 320 см с эластичными отверстиями диаметром 6 см и 7 см, встроенным приемным мешком для сбора жидкости и с выходным отверстием, пл. 54 г/м.кв. – 1 шт.			
Контейнер для сбора биологического материала, нестерильный, одноразового применения объемом 60 мл	Одноразовая емкость для сбора и транспортировки проб биоматериала. Контейнер снабжен герметично закручивающейся крышкой, обеспечивающей надежную защиту от расплескивания, протекания и ингаляционного контакта. Контейнеры градуированы до 60 мл. Материал изготовления: Контейнеры изготавливаются из полипропилена (PP); Ложки и крышки изготавливаются из гранул полиэтилена высокой плотности (HDPE).	контейнер	47,88	
Контейнер для сбора биологического материала, стерильный, одноразового применения объемом 60 мл	Одноразовая емкость для сбора и транспортировки проб биоматериала. Контейнер снабжен герметично закручивающейся крышкой, обеспечивающей надежную защиту от расплескивания, протекания и	контейнер	66,89	



	<p>ингаляционного контакта.          Контейнеры градуированы до 60 мл.          Материал изготовления:          Контейнеры изготавливаются из гранул полипропилена (PP);          Ложки и крышки изготавливаются из гранул полиэтилена высокой плотности (HDPE).</p>			
<p>Контейнер для сбора биологического материала, с ложкой, нестерильный, одноразового применения объемом 60 мл</p>	<p>Одноразовая емкость для сбора и транспортировки проб биоматериала. Контейнер снабжен герметично завинчивающейся крышкой, обеспечивающей надежную защиту от расплескивания, протекания и ингаляционного контакта. Изделие изготовлено с ложкой, обеспечивающей бесконтактный отбор проб. Ложка в виде лопатки прикреплена к внутренней поверхности крышки контейнера. Контейнеры градуированы до 60 мл.          Материал изготовления:          Контейнеры изготавливаются из гранул полипропилена (PP);          Ложки и крышки изготавливаются из гранул полиэтилена высокой плотности (HDPE).</p>	контейнер	49,91	
<p>Контейнер для сбора биологического материала с ложкой, стерильный, одноразового применения объемом 60 мл</p>	<p>Одноразовая емкость для сбора и транспортировки проб биоматериала. Контейнер снабжен герметично завинчивающейся крышкой, обеспечивающей надежную защиту от расплескивания, протекания и ингаляционного контакта. Изделие</p>	контейнер	68,99	

	<p>изготовлено с ложкой, обеспечивающей бесконтактный отбор проб. Ложка в виде лопатки прикреплена к внутренней поверхности крышки контейнера. Контейнеры градуированы до 60 мл.</p> <p>Материал изготовления: Контейнеры изготавливаются из гранул полипропилена (PP); Ложки и крышки изготавливаются из гранул полиэтилена высокой плотности (HDPE).</p>			
--	--	--	--	--

Большинством голосов принято **РЕШЕНИЕ**: поддержать перечень для включения в список ЕД. Проголосовали 11 членов ФК. ЗА-7 человек, Воздержались -4 (Нуртаев А.И., Байтубаев Е.Н., Касымбекова С.Ж., Кипшакбаев Р.К.

**Прилагаются материалы заседания и подписи членов ФК на электронном носителе.**

**Заместитель руководителя  
Формулярной комиссии**

**МЗ РК:**

\_\_\_\_\_

Костюк А.В.

**Члены Формулярной комиссии**

**МЗ РК:**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Нуртаев А.И.  
Абдрахманов Р.З  
Кипшакбаев Р.К  
Ясыллов Е.А.  
Касымбекова С.Ж  
Сергазы Ш.Д  
.Оспанова С.М  
Аденов М.М.  
Байтубаев Е.Н.  
Макалкина Л.Г.  
Дурманова М.И.

**Секретарь:**

\_\_\_\_\_

Арзуова А.Н.